

SISTEM INFORMASI DEPOSIT TICKET WANA WISATA PADA KBM JLPL PERUM PERHUTANI UNIT I JAWA TENGAH

ENDI HARYO PRIAMBODO

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : endi

ABSTRAK

Kesatuan Bisnis Mandiri Jasa Lingkungan dan Produksi Lainnya merupakan salah satu produk dan layanan yang ada dalam Perum Perhutani dalam wilayah Unit I Jawa Tengah. Spesifikasi produk dan layanan utama yang disediakan adalah ecotourism dan landscape beauty. Perhutani memiliki lokasi-lokasi wana wisata yang dikelola khususnya bagian pemasaran ekowisata dan jasa lingkungan yang menawarkan keindahan objek alam itu sendiri sebagai wahana untuk pariwisata. Tentunya dalam penyelenggaraan pengelolaan usaha bisnis perusahaan secara mandiri sangat diperlukan untuk meningkatkan pendapatan perusahaan. Perusahaan sangat membutuhkan informasi yang cepat dan akurat sebagai salah satu penunjang untuk pengambilan keputusan dalam pengelolaan hasil penjualan tiket wisata. Masih terdapat kesalahan yang diakibatkan oleh kelemahan manusia, karena mengingat banyaknya data yang harus diolah. Kesalahan pencatatan atau redundancy data dan perhitungan tiket masuk yang terjual akan mengakibatkan salah pelaporan. Berdasarkan permasalahan yang terjadi, penulis ingin mengajukan saran untuk membuat suatu sistem informasi deposit ticket guna menangani pengelolaan penjualan. Dengan adanya aplikasi tersebut, diharapkan nantinya pengelolaan ticketing wana wisata akan lebih terorganisir sehingga akan mempermudah cara kerja dan meningkatnya efisiensi kerja. Metode yang dipakai untuk merancang aplikasi tersebut adalah : menganalisis proses penjualan tiket dan produk dalam arena wisata yang sedang berjalan, mendesain sistem baru yang terkomputerisasi, membuat sistem / pemrograman, dan yang terakhir menguji sistem yang telah dibuat. Program yang dihasilkan dalam sistem ini adalah Sistem Informasi Deposit Ticket Wana Wisata dengan menggunakan bahasa pemrograman berbasis visual basic 6.0, database MySQL dan Crystal Report.

Kata Kunci : Sistem Informasi, Deposit Ticket, Wana Wisata, MySQL, Visual Basic 6.0

THE INFORMATION SYSTEM OF TICKET DEPOSIT ON ECOTOURISM IN KBM JLPL PERUM PERHUTANI UNIT I CENTRAL JAVA

ENDI HARYO PRIAMBODO

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : endi

ABSTRACT

A unit of Self-employed Business of Environment Service and the other Product is one of product and services which in Perum Perhutani at Unit I area, Central Java. Product Specification and prior services is available, it is ecotourism and landscape beauty. Perhutani has tourism mode location that is managed especially ecotourism marketing section and environment service offers the beauty of nature object itself as a mode for tourism. Absolutely, in the organization of company business effort management autonomously is needed to improve the company income. The company needs the fast and accurate information is one of the supporting for taking of decision in management of the tourism ticket sale result. It is still get fault that be caused by the human weakness because there are many data that must be managed. The note fault or data redundancy and counting the entry tickets which are sold will cause error reporting. Based on that problem is happened, the writer wants to put in suggestions to make a system of ticket deposit information, it is for handle the sale management. As it is that application, it is expected the next ticketing management of the tourism mode will be more organized so that it will be easier the ways of working and improve the working efficiency. Methodology that is used to design that application is: the analysis of ticket sale process and product in the tourism area that being run well till now, design the new computerization system, make system or mathematic and the last, it is to examine the system that is made. The program which is resulted in this system is Information System of Tourism Deposit Ticket with use programming language based on visual basic 6.0, database MySQL and Crystal Report.

Keyword : Information System, Ticket Deposit, Ecotourism, MySQL, Visual Basic 6.0